



# SELECCIÓN ESCALERAS, PLATAFORMAS Y ANDAMIOS

## PLATAFORMAS PIR/PIRL

### SHERPASCOPIC - BARANDILLA DE BARRAS HORIZONTALES

PLATAFORMA ROBUSTA Y TODOTERRENO

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano** / **Ganancia de elevación** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | **Garantía 5 años** | Norma **EN 131-7 / PIRL NF P 93353 / PIR NF P 93352** | Decreto **2004-924**



- Barandilla rígida de 4 lados con barras horizontales de protección anticaídas con cierre semiautomático
- Tramos telescópicos que permiten el desfase de nivel
- Estabilizadores retráctiles con ajuste milimétrico
- Extremos envolventes de alta seguridad
- Sistema de ajuste de la altura intuitivo y seguro, ajustable cada 23 cm
- Plataforma gran confort de 600 x 400 mm antideslizante de madera ecológica con pasador automático



### SHERPASCOPIC - BARANDILLA TIPO SALOON

PLATAFORMA ROBUSTA Y TODOTERRENO

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano** / **Ganancia de elevación** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | **Garantía 5 años** | Norma **EN 131-7 / PIRL NF P 93353 / PIR NF P 93352** | Decreto **2004-924**



- Barandilla rígida de 4 lados con portillo tipo Saloon con cierre automático
- Tramos telescópicos que permiten el desfase de nivel
- Sistema de ajuste de la altura intuitivo y seguro, ajustable cada 23 cm
- Peldaños antideslizantes de 80 mm (tramo fijo) y 60 mm (tramo telescópico)
- Ruedas de desplazamiento todoterreno Ø 175 mm
- Plataforma gran confort de 600 x 400 mm antideslizante de aluminio con pasador automático



CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de trabajo mín (m)	Altura de trabajo máx (m)
572982	02272950	3/4	2,72	2,95
464255	02272951	5/7	3,14	3,61
351734	02272952	8/10	3,84	4,30
595876	02272953	8/11	3,84	4,50

Todos los modelos cumplen la norma EN 131-7. El marcado NF certifica la conformidad del producto con la norma NF P 93-353 (modelos de 3-4 peldaños), la norma NF P 93-352 (modelos de 5-7 peldaños y superiores) y el marco NF096.

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de trabajo mín (m)	Altura de trabajo máx (m)
405392	02272960	3/4	2,72	2,95 m
405476	02272961	5/7	3,14	3,61 m
405490	02272962	8/10	3,84	4,30 m
● 405518	02272963	8/11	3,84	4,50 m

Todos los modelos cumplen la norma EN 131-7. El marcado NF certifica la conformidad del producto con la norma NF P 93-353 (modelos de 3-4 peldaños), la norma NF P 93-352 (modelos de 5-7 peldaños y superiores) y el marco NF096.

DISTRIBUIDO POR

**PROLIANS**  
METALCO



● Referencias disponibles en stock

**TUBESCA-COMABI**

## PLATAFORMAS PIR/PIRL

SHERPASCOPIC PLEGABLE -  
BARANDILLA DE BARRAS  
HORIZONTALES

PARA OCUPAR UN MÍNIMO ESPACIO

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano / Ganancia de elevación** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **5 años** | Norma **EN 131-7 / PIR NF P 93352** | Decreto **2004-924**

- Barandilla rígida de 4 lados con barras horizontales de protección anticaídas con cierre semiautomático
- Tramos telescópicos que permiten el desfase de nivel
- Estabilizadores retráctiles con ajuste milimétrico
- Extremos envolventes de alta seguridad



CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de trabajo mín (m)	Altura de trabajo máx (m)
<b>405420</b>	02272920	5-7	<b>3,14 m</b>	<b>3,61 m</b>

Todos los modelos cumplen la norma EN 131-7.  
El marcado NF certifica la conformidad del producto con la norma NF P 93-352 modelo 5-7 pasos y el marco NF096.

SHERPASCOPIC PLEGABLE -  
BARANDILLA TIPO SALOON

PARA OCUPAR UN MÍNIMO ESPACIO

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano / Ganancia de elevación** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **5 años** | Norma **EN 131-7 / PIR NF P 93352** | Decreto **2004-924**

- Barandilla rígida de 4 lados con portillo tipo Saloon con cierre automático y plegable
- Peldaños antideslizantes de 80 mm (tramo fijo) y 60 mm (tramo telescópico)
- Portaherramientas compartimentado extraíble, de 25 kg de resistencia, con ganchos integrados (máx. 10 kg)



CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de trabajo mín (m)	Altura de trabajo máx (m)
<b>405462</b>	02272921	5-7	<b>3,14 m</b>	<b>3,61 m</b>

Todos los modelos cumplen la norma EN 131-7.  
El marcado NF certifica la conformidad del producto con la norma NF P 93-352 modelo 5-7 pasos y el marco NF096.

RAPTOR - BARANDILLA DE  
BARRAS HORIZONTALES

PLATAFORMA LIGERA Y COMPACTA

Frecuencia de uso **Regular** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **5 años** | Norma **EN 131-7 / PIRL NF P 93353** / **PIR NF P 93352** | Decreto **2004-924**

- La gama más ligera del mercado
- Barandilla rígida de 4 lados con barras horizontales de protección anticaídas con cierre semiautomático
- Peldaños antideslizantes de 80 mm traseras
- Espacio de trabajo ergonómico
- Estabilizadores retráctiles con ajuste milimétrico



CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de trabajo máx (m)
<b>424985</b>	02274152	2	<b>2,48</b>
<b>110062</b>	02274153	3	<b>2,70</b>
<b>9521</b>	02274154	4	<b>2,94</b>
<b>11761</b>	02274155	5	<b>3,17</b>
<b>430396</b>	02274156	6	<b>3,40</b>
<b>430410</b>	02274157	7	<b>3,63</b>

La marca NF certifica la conformidad con la norma NF P 93-353 (modelos de 2 a 6 escalones), la norma NF P 93-352 (modelo de 7 escalones) y la norma NF096.

Todos los modelos responden a la norma EN 131-7.  
La marca NF certifica el cumplimiento de la norma NF P 93-353 (modelo de 2-6 peldaños), la norma NF P 93-352 (modelo de 7 peldaños) y el marco de referencia NF096.

SHERPA AISLANTE -  
BARANDILLA DE BARRAS  
HORIZONTALES

EL CONFORT DE UN PRODUCTO SHERPA Y AISLANTE

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Mix aluminio/fibra de vidrio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **2 años** | Norma **EN 131-7 / PIRL NF P 93353** | Decreto **2004-924** / Prueba eléctrica conforme **EN 50528\***

- Montantes de fibra de vidrio que le permiten trabajar protegido de las descargas eléctricas
- Barandilla rígida de 4 lados con barras horizontales y protección aislante rilsanizada



CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de trabajo máx (m)
<b>404930</b>	02272853	3	<b>2,71</b>
<b>404944</b>	02272854	4	<b>2,94</b>
<b>70806</b>	02272855	5	<b>3,17</b>

\* La norma EN 50528 determina valores que garantizan la protección de los usuarios frente a corrientes de baja tensión inferiores a 1500 voltios. La prueba de ruptura es de 10000 voltios.

## ESCALERAS DE TIJERA

### MP PRO

LA REFERENCIA EUROPEA DE LOS PROFESIONALES

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio anodizado** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **5 años** | Norma **EN 131** | Decreto **96 333**



CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● 898452	02370003	3	<b>2,66</b>
● 898460	02370004	4	<b>2,88</b>
● 898478	02370005	5	<b>3,10</b>
● 898486	02370006	6	<b>3,32</b>
● 898494	02370007	7	<b>4,46</b>

- Montantes anodizados, para un trabajo sin manchar las manos
- Union montantes/peldaños con pieza técnica de extremo anti-rotación
- Peldaños 90 mm de ancho
- Pasamanos en opción



### ALU PLUS

LA ESCALERA DEFINITIVA POR EXCELENCIA

Frecuencia de uso **Intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio pintado** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **2 años** | Norma **EN 131** | Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● 593848	01170303	3	<b>2,57</b>
● 593855	01170304	4	<b>2,77</b>
● 593863	01170305	5	<b>2,98</b>
● 593871	01170306	6	<b>3,19</b>
● 593889	01170307	7	<b>4,40</b>
● 593913	01170308	8	<b>4,62</b>



### COBRA

UNA PLATAFORMA SIEMPRE DISPONIBLE

Frecuencia de uso **Regular** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **2 años**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● 367318	02374350	2	<b>2,50</b>



### COMPACT FIBRA

LA IMPRESCINDIBLE PROFESIONAL Y AISLANTE

Frecuencia de uso **Intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Mix aluminio/fibra de vidrio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **2 años** | Norma **EN 131** | Decreto **96 333** | Prueba eléctrica conform **EN 50528\***



CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● 202515	T04472003	3	<b>2,69</b>
● 202523	T04472004	4	<b>2,92</b>
● 202531	T04472005	5	<b>3,15</b>
● 202549	T04472006	6	<b>3,38</b>
● 202556	T04472007	7	<b>3,61</b>

\* La norma EN 50528 determina valores que garantizan la protección de los usuarios frente a corrientes de baja tensión inferiores a 1500 voltios. La prueba de ruptura es de 10000 voltios.



### XHANDER

LA ESCALERA PROFESIONAL

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **5 años** | Norma **EN 131** | Decreto **96 333** | Ref. **NF 93**



CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● 409524	T02375263	3	<b>2,66</b>
● 409540	T02375264	4	<b>2,89</b>
● 409573	T02375265	5	<b>3,12</b>
● 409581	T02375266	6	<b>3,36</b>

- Articulaciones muy gruesas, con nervaduras, ultrarresistentes
- Reposapiés de aluminio inyectado moldeado, resistente a los esfuerzos intensivos
- El enlace peldaños / montantes engastado es muy fiable y resistente



### KOLOS

LA ESCALERA ULTRACÓMODA

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio pintado** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **5 años** | Norma **EN 131** | Decreto **96 333**



CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
11124	02375813	3	<b>2,66</b>
● 389411	02375814	4	<b>2,89</b>
● 377861	02375815	5	<b>3,12</b>
● 531830	02375816	6	<b>3,36</b>
● 526855	02375817	7	<b>3,59</b>
24473	02375818	8	<b>3,82</b>
405812	02375819	9	<b>4,06</b>
405854	02375820	10	<b>4,29</b>

- Peldaños engastados antideslizantes de 110 mm de ancho
- Pasamanos en opción



### MODUL ALUMINIO

EL CONFORT A LA MEDIDA

Frecuencia de uso **Intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **5 años** | Norma **EN 14183** | Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
472357	T02379831	1	<b>2,20</b>
422048	T02379832	2	<b>2,40</b>
● 351429	T02379833	3	<b>2,60</b>
580456	T02379834	4	<b>2,80</b>
441741	T02379835	5	<b>3,00</b>
● 405630	02379813 (Kit de rueda)	-	-
● 56100-2	02379814 (Barandilla)	-	-



## ESCALERAS

### FLEX'UP

#### ESCALERA TELESCÓPICA COMPACTA

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano/Ganancia de elevación** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **2 años** | Norma **EN 131-4** | Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● 555813	T00094145	4x5	<b>6,06</b>

- Escalera multiuso



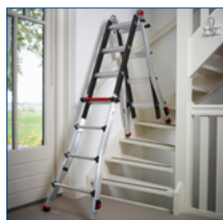
### FLEX'UP +

#### ESCALERA TELESCÓPICA COMPACTA CON 4 PATAS AJUSTABLES

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano/Ganancia de elevación** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **2 años** | Norma **EN 131-4** | Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● 555839	T00094146	4x4	<b>4,98</b>

- Escalera polivalente
- Fácil de transportar y almacenar
- Esta escalera puede utilizarse en posición vertical simple o como escalera doble
- Su peldaño desplazado hace que sea fácil y cómoda de usar
- Tramos deslizantes telescópicos
- 4 pies ajustables para su uso en escaleras de caracol
- Los pies se pueden ajustar 24 cm



### X-TENSO 2

#### ESCALERA TELESCÓPICA COMPACTA DE ALTO RENDIMIENTO

Frecuencia de uso **Intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **2 años** | Norma **EN 131-6** | Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
474221	T00094829	10	<b>3,80</b>
475764	T00094832	11	<b>4,10</b>
272856	T00094838	13	<b>4,70</b>
475756	T00094844	15	<b>5,30</b>

- Estabilizadores telescópicos con liberación automática cuando se extiende el último peldaño
- Sistema de ralentización al desbloquear



### DOBLE AISLANTE

#### LA ULTRAEFICAZ Y AISLANTE

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Mix aluminio/fibra de vidrio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **2 años** | Norma **EN 131** | Decreto **96 333** | Prueba eléctrica conform **EN 50528\***



CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
253450	T04255004	2x4	<b>1,92</b>
253468	T04255006	2x6	<b>2,38</b>
● 253476	T04255008	2x8	<b>2,84</b>
404986	T04255010	2x10	<b>3,31</b>
405056	T04255012	2x12	<b>3,78</b>
405315	T04255014	2x14	<b>4,24</b>

- Montantes de fibra de vidrio para garantizar la protección contra descargas eléctricas hasta 10 000 V
- Peldaños de 80 mm de aluminio para ofrecer mayor ligereza



## ESCALERAS

### STARLINE TRANSFORMABLE 2 Y 3 TRAMOS

JUGAR LA CARTA DE LA POLIVALENCIA

Frecuencia de uso **Moderado** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio**  
Carga máxima **150 kg** | Garantía **2 años** | Norma **EN 131**  
Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● 125138	00142308	2x8	<b>4,60</b>
● 125179	00142310	2x10	<b>5,75</b>

- Una gama ligera, práctica y polivalente
- Articulación de acero



LA MÁS POLIVALENTE

Frecuencia de uso **Moderado** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio**  
Carga máxima **150 kg** | Garantía **2 años** | Norma **EN 131**  
Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● 125245	00143308	3x8	<b>6</b>
● 125443	00143309	3x9	<b>6,84</b>
● 125492	00143310	3x10	<b>7,40</b>

- Ligera, fiable y práctica para una instalación e intervenciones rápidas
- Articulación de acero



### PLATINIUM TRANSFORMABLE 2 Y 3 TRAMOS

LA ÉLITE DE LA ESCALERA TRANSFORMABLE

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano/Desnivelado** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **5 años**  
Norma **EN 131** | Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● 781583	02442608	2x8	<b>4,94</b>
● 781591	02442609	2x9	<b>5,50</b>
● 781609	02442610	2x10	<b>5,78</b>

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● 781641	02443607	3x7	<b>5,80</b>
● 781658	02443608	3x8	<b>6,08</b>
● 781666	02443609	3x9	<b>6,92</b>
● 781674	02443610	3x10	<b>7,76</b>
● 781682	02443612	3x12	<b>8,59</b>



### PLATINIUM EXTENSIBLE MANUAL 2 TRAMOS

LA ESCALERA PARA LAS ALTURAS MEDIAS

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio**  
Carga máxima **150 kg** | Garantía **5 años** | Norma **EN 131**  
Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
582536	02422806	2x6	<b>3,84</b>
582551	02422807	2x7	<b>4,40</b>
787044	02422810	2x10	<b>5,80</b>
787051	02422812	2x12	<b>7,01</b>
787069	02422814	2x14	<b>7,85</b>
579326	02422816	2x16	<b>9,25</b>



### PLATINIUM 300 EXTENSIBLE CUERDA 2 Y 3 TRAMOS

LAS ESCALERAS IDEALES PARA LAS PROFESIONES DE ALTURA

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio**  
Carga máxima **150 kg** | Garantía **5 años** | Norma **EN 131**  
Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
786996	02432312	2x12	<b>6,95</b>
787002	02432314	2x14	<b>7,79</b>
787010	02432316	2x16	<b>8,92</b>
787028	02432318	2x18	<b>10,04</b>
787036	02432320	2x20	<b>10,88</b>



- Balancín de enclavamiento autorretráctil

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio**  
Carga máxima **150 kg** | Garantía **5 años** | Norma **EN 131**  
Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
559343	02433310	3x10	<b>7,80</b>
444174	02433313	3x13	<b>9,76</b>
561030	02433316	3x16	<b>12,29</b>
561044	02433318	3x18	<b>13,39</b>
561058	02433320	3x20	<b>15,09</b>
415948	02433323	3x23	<b>17,05</b>



## ESCALERAS

### ARTIPLI

LA ESCALERA ARTICULADA DE LOS PROFESIONALES

Frecuencia de uso **Intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Mix Aluminio/Acero** | Carga máxima **150kg** | Garantía **2 años** | Norma **EN 131-4** Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● <b>350769</b>	00094514	4x3	<b>4,20</b>

- Fácil de desplegar/plegar gracias a las posiciones preprogramadas
- Fácil de guardar y transportar: plegable y compacta
- Incluye chapa para utilizar como plataforma



### MULTISCOPIC

LA ESCALERA DE DOBLE FUNCIÓN TELESCÓPICA

Frecuencia de uso **Intensivo** | Uso **Suelo plano/Desnivelado** | **Aluminio** | Carga máxima **150kg** | Garantía **2 años** | Norma **EN 131-4** Decreto **96 333**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● <b>343012</b>	00094319	4x4	<b>4,63</b>

- Trabajar en terreno llano o en escaleras
- Superficie deslizante fácil de manejar con un sistema de bloqueo sencillo y fiable



### PLATINIUM 1 TRAMO SIMPLE

INDISPENSABLE PARA LA OBRA MENOR

Frecuencia de uso **Ultra Intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **5 años** | Norma **EN 131** Decreto **96 333**



CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
● <b>781690</b>	02410206	6	<b>2,75</b>
● <b>781716</b>	02410208	8	<b>3,31</b>
● <b>781724</b>	02410210	10	<b>3,87</b>
● <b>781732</b>	02410212	12	<b>4,46</b>
● <b>781757</b>	02410214	14	<b>5,02</b>
● <b>7817570</b>	02410216	16	<b>5,58</b>

- Fiable, duradera y fácil de manejar



Tacos dentados antideslizantes (modelos -3,00 m)

Agregado de estabilizadores con tacos reforzados (modelos +3,00 m)



### EXTENSIBLE DE CUERDA 3 TRAMOS ISOLEX

LA ESCALERA EXTRA ALTA AISLADA

Frecuencia de uso **Ultra Intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Mix aluminio/fibra de vidrio** | Carga máxima **150 kg** | Garantía **2 años** | Norma **EN 131** | Decreto **96 333** | Prueba eléctrica conform **EN 50528\***



CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de acceso máx (m)
<b>7904</b>	T04431110	3x10	<b>7,80</b>
<b>402116</b>	T04431113	3x13	<b>9,76</b>
<b>128073</b>	T04431115	3x15	<b>10,88</b>

\* La norma EN 50528 determina valores que garantizan la protección de los usuarios frente a corrientes de baja tensión inferiores a 1500 voltios. La prueba de ruptura es de 10000 voltios.

- Aislamiento eléctrico de la superficie superior
- Balancín de enclavamiento autorretráctil



## ANDAMIO MÓVILES

### X'TOWER

PARA SUS OBRAS X'TREMAS

Frecuencia de uso **Intensivo** | Uso **Suelo plano / Ganancia de elevación** | **Aluminio** | Carga máxima **200 kg/m<sup>2</sup>** | Garantía **2 años** | Norma **EN 1004-1** | Decreto **2004-924**

CÓDIGO	Ref.	N. de plataformas	Altura máxima de la plataforma (m)	Altura de trabajo máx (m)
358119	T22405520	1	2	4
● 609172	T22405530	1	2,80	4,80

- Montaje y desmontaje fácil y seguro por una sola persona
- Altura regulable cada 25 cm



### Z'TOWER

RESPONDE A TODAS SUS EXIGENCIAS

Frecuencia de uso **Intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio** | Carga máxima **200 kg/m<sup>2</sup>** | Garantía **2 años** | Norma **EN 1004-1** | Decreto **2004-924**

CÓDIGO	Ref.	N. de plataformas	Altura máxima de la plataforma (m)	Altura de trabajo máx (m)
● 8072	T22407420	1	1,80	3,80

- Montaje y desmontaje fácil y seguro por una sola persona
- Excelente compacidad: se puede transportar en una furgoneta pequeña



### NEOLIUM 200 LINE

LA EFICIENCIA DEL ALUMINIO SOLDADO

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano/Desnivelado** | **Aluminio** | Carga máxima **200 kg/m<sup>2</sup>** | Garantía **5 años** | Norma **EN 1004-1** | Decreto **2004-924**

CÓDIGO	Ref.	N. de plataformas	Altura máxima de la plataforma (m)	Altura de trabajo máx (m)
● 555904	T02921802	1	2	4
555896	T02921804	2	4	6
● 527515	T02921806	3	6	8
527523	T02921808	4	8	10
● 527531	T02921810	5	10	12

- Diferencia de nivel integrado
- Montantes de aluminio de Ø 50 mm soldados



### SPEEDY 4 PLUS

EL ANDAMIO DE ALUMINIO PRÁCTICO Y ECONÓMICO

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano / Ganancia de elevación** | **Aluminio** | Carga máxima **200 kg/m<sup>2</sup>** | Garantía **5 años** | Norma **EN 1004-1**

Designación	N. de plataformas	Altura máxima de la plataforma (m)	Altura de trabajo máx (m)
Pack 1	1	0,60	2,60
Pack 1+2	1	1,60	3,60
Pack 1+2+3	1	3,35	5,35
Pack 1+2+3+4	2	5,10	7,10

CÓDIGO	Ref.	Designación
● 331397	02408921	Pack 1
● 331405	02408922	Pack 2
● 331413	02408923	Pack 3
● 331421	02408924	Pack 4

- El SPEEDY tiene una base plegable para una instalación rápida y un fácil almacenamiento
- Ruedas de Ø 125 mm con frenos
- Ganchos de plataforma ergonómicos



## PLATAFORMAS Y ESCALERAS

# ESCALERA PARA ESTANTERÍAS

LA SOLUCIÓN PARA LOS ALMACENES Y LOS ESTANTERÍAS

Frecuencia de uso **Intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | **Garantía 5 años** | Decreto **2004-924**

- Tiene 3 ruedas de desplazamiento (en opción para los modelos 5 y 6 peldaños)
- Cada estabilizador puede plegarse de manera independiente para acercarse a la estantería
- Plataforma antideslizante 600 x 480 mm con rodapié integrado (altura : 150 mm)

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura de trabajo máx (m)
● <b>896092</b>	02271105	5	<b>3,10</b>
<b>896100</b>	02271106	6	<b>3,32</b>
● <b>896118</b>	02271107	7	<b>3,54</b>
<b>896126</b>	02271108	8	<b>3,75</b>
● <b>896134</b>	02271109	9	<b>3,97</b>
<b>896142</b>	02271110	10	<b>4,18</b>
● <b>896159</b>	02271111	11	<b>4,40</b>
<b>896167</b>	02271112	12	<b>4,62</b>
● <b>896175</b>	02271113	13	<b>4,83</b>
<b>896183</b>	02271114	14	<b>5,05</b>
● <b>896191</b>	02271115	15	<b>5,26</b>



# ESCALERA DE ACCESO A LOS CAMIONES

LA SOLUCIÓN TODOTERRENO PARA LOS CAMIONES

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano / Ganancia de elevación** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | **Garantía 5 años**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura del producto desplegado (m)
<b>405560</b>	02456005	5	<b>2,29</b>
<b>405616</b>	02456050 kit barandilla	-	-

- Para acceder a las plataformas de los camiones de 1,25 a 1,49 m de altura
- Fijación a la caja del camión mediante imanes de 85 kg
- Pies articulados ajustables cada 20 mm sobre 230 mm



# ESCALERA PARA EXCAVACIONES

LA ESCALERA DE NUEVA GENERACIÓN PARA ACCEDER HASTA 4,75 M

Frecuencia de uso **Ultra intensivo** | Uso **Suelo plano** | **Aluminio** | Carga máxima **150 kg** | **Garantía 5 años**

CÓDIGO	Ref.	N. de peldaños	Altura máx. de bajada / subida (m)
<b>405658</b>	02451306	6+4	<b>1,95</b>
<b>405672</b>	02451308	8+7	<b>2,85</b>
<b>405742</b>	02451312	12+12	<b>4,75</b>

- Seguridad: un paso a nivel de la plataforma para facilitar el acceso (2 pasamanos para garantizar la total seguridad al subir y bajar)
- Carácter práctico: una plataforma plegable para minimizar el espacio de almacenamiento y facilitar el transporte (2 ruedas para simplificar el movimiento del producto)
- Modularidad: modelos telescópicos para adaptarse a todos los emplazamientos (cimientos, excavaciones de obra, etc.)



### ALCOY (Alicante)

Complejo Industrial Sideroparc  
Camí dels Telecons, s/n - 03804 Alcoy (Alicante)  
Tel.: 96 652 61 26 - Fax: 96 552 54 01  
E-mail: comercial.levante@prolians.es

### BILBAO

Pol. Ind. Berreteaga, Txori-Erri Etorbidea, 46 Pabellón 12, Almacén Regulador 14  
48150 Sondika, Bizkaia  
Tel.: 944 71 12 11 - Fax: 94 471 13 28  
E-mail: comercial.bilbao@prolians.es

### CASTELLÓN

Pol. Industrial Los Cipreses,  
C/ Cipreses Industrial, A, 1 - 12006 Castellón  
Tel.: 96 434 10 30 - Fax: 96 425 24 02  
E-mail: comercial.levante@prolians.es

### EL PRAT DE LLOBREGAT (Barcelona)

Ronda de Ponent, 6-8  
08820 El Prat de Llobregat (Barcelona)  
Suministros Industriales  
Tel.: 93 478 37 04 - Fax: 93 478 69 72  
Productos Metalúrgicos Tel.: 93 478 42 24  
Construcción Tel.: 93 478 15 77  
E-mail: comercialprat@prolians.es

### GETAFE (Madrid)

C/ Morse, 16 esquina C/ Gutemberg  
28906 Getafe (Madrid)  
Tel.: 91 681 34 24 - Fax: 91 681 34 09  
E-mail: comercial.getafe@prolians.es

### GIRONA

Pol. Industrial "Mas Xirgu"  
C/ George Stephenson, 2. 17005 (Girona)  
Atención Comercial:  
Tel.: 972 18 00 00 - Fax: 972 24 16 19  
E-mail: industriales.girona@prolians.es

### LLEIDA

Pol. Industrial El Segre - Parcela 502-2/503-A  
Avenida de la Industria, 147 - 25191 (Lleida)  
Suministros Industriales  
Tel.: 973 210 181 - Fax: 973 210 446  
E-mail: lleida@prolians.es

### SABADELL (Barcelona)

C/ Bernat Metge, 60  
08205 Sabadell (Barcelona)  
Tel.: 93 720 71 42 - Fax: 93 711 75 01  
E-mail: sabadell@prolians.es

### SANT ANDREU DE LA BARCA (Barcelona)

Pol. Industrial Nord-Est. C/ Industria, 56  
08740 Sant Andreu de la Barca (Barcelona)  
Tel.: 93 680 75 75 - Fax: 93 635 62 19  
E-mail: sab@prolians.es

### TARRAGONA

Pol. Industrial Riu Clar - Parcela 5.1.5  
Apdo. Correos 1324 - 43006 (Tarragona)  
Suministros Industriales  
Tel.: 977 206 477 - Fax: 977 547 107  
Construcción  
Tel.: 977 206 478 - Fax: 977 547 107  
E-mail: ventastarragona@prolians.es

### VALENCIA

Pol. Industrial "Virgen de la Salud"  
Carretera Antigua de Torrente, s/n  
46950 Xirivella (Valencia)  
Tel.: 96 379 02 03 - Fax: 96 379 20 01  
E-mail: comercial.levante@prolians.es

### VILAFRANCA DEL PENEDÈS (Barcelona)

Pol. Industrial Les Fonts - Avda. Tarragona, 185  
08720 Vilafranca del Penedès (Barcelona)  
Tel.: 93 817 51 90 - Fax: 93 890 13 11  
E-mail: vilafranca@prolians.es

### ZARAGOZA

Pol. Industrial Molino del Pilar  
Naves 1-2-3 - 50015 (Zaragoza)  
Tel.: 976 737 371 - Fax: 976 736 964  
E-mail: zaragoza@prolians.es

